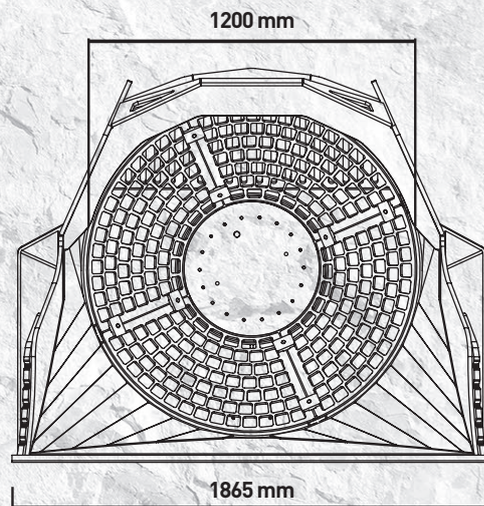
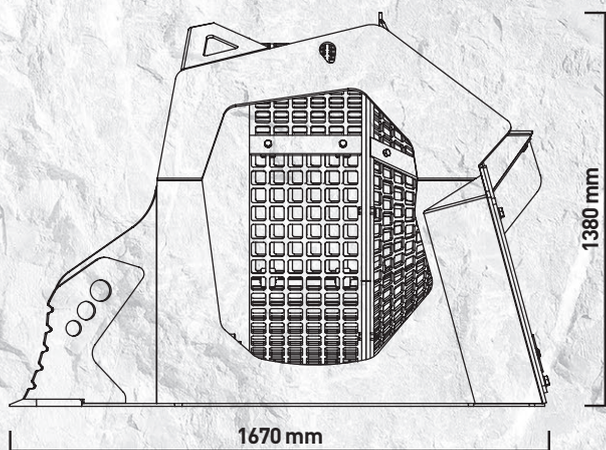
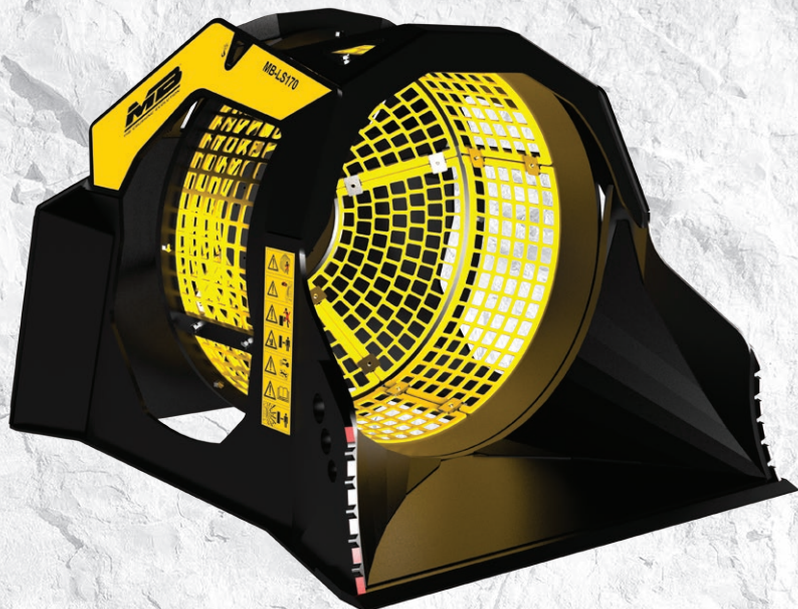


MB-LS170



“Innovativ und leistungsfähig”



Ideal für die Sortierung/Siebung diverser Materialien, sowohl vor als auch nach dem Brechen, kann der MB-Sieblöffel MB-LS170 die Zerkleinerungszeiten bis zu 60% verringern und ermöglicht die Wiederverwendung von Materialien jeglicher Art zur gewünschten Anwendung.

Optimal geeignet für Radlader und Baggerlader von 6,5 To bis 11 To.



ERSTE AUSWAHL VON:

RESTMATERIALS
 ABBRUCHMATERIAL
 MATERIAL ZUM AUFFÜLLEN DER GRABUNGEN
 MATERIAL ZUR AUFWERTUNG STEINBÖDEN
 WASSERSTEINE
 GERÖLL ZUR REINIGUNG VON STRÄNDEN
 AUSSIEBUNG VON NATURSTEINEN UND KIESELN

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

ARBEITSMASCHINE	LADEKAPAZITÄT	TIEFE DES SIEBS	GITTERDURCHMESSER	ABMESSUNGEN
BAGGERRADLADER/ RADLADER $\geq 6,5 \leq 11$ Ton	1,10 m ³	890 mm	1200 mm	1670 x 1865 H 1380 mm
ÖLFLUSS	DRUCK	LECKOELLEITUNG	GEWICHT	UMDREHUNGEN/MIN.
60 l/min.	150 bar	-	1,35 Ton	25/35 min/max

ZUBEHÖR

EMPFOHLENES ERSATZTEILSET	FESTER ANSCHLUSS	SCHNELLANSCHLUSS BUCHSE	BETRIEBSSTUNDENZÄHLER	
MBLS17012	-	-	804MBBV01	
				24 MONATE GARANTIE
				WA241700